Issue	Classif	ication

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination  DE QUEIROZ ET AL.						
10/644,472							
Examiner	Art Unit						
Lamson D. Nguyen	2861						

	0	RIGINA	AL.	<u> </u>	T				CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS CLASS						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
347 15 358			1,	9										T						
INTER	NATION	AL CL	ASSIEIC	CATION	<del>                                     </del>	<u>) 0</u>	· ·	1		<del></del>			<u> </u>	+		+				
INTERNATIONAL CLASSIFICATION					·		<u> </u>				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<del>,</del>							
1214	1 1			215			ļ						<del> </del>	-				<u> </u>		
7 P	6 F		151	60													· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
			1																	
			ī							<u> </u>	$\wedge$							1		
		<del>- </del>	1		$\dashv$		7	\ <u>`</u>						<del>                                     </del>				<del> </del>		
							<u> </u>	<del>}</del>	///	$\leftarrow$	1//									
						(1		<b>(</b> )/	//	10	1			\	-4-1 0	مداما	Allow	-d. /		
_	1					Ч		EAN	ISON	Neu	KEN		<b>V</b>		etai C	laims	Allow	ea:/		
	(Assist	ant E	kamine	r) (D	ate)			or!M	ARY E	EXAM	INER	00/	1	1—				· ·		
	/,,/		111	h	4	144		08/14/07						1	O.G. Print Claim(s)				O.G. Print Fig.	
	gal Insti	ruman	ts Eval	miner)	(Date	, 4	(Primary Examiner) (Date)						્ય	Fillit Claim(s)				<i>j</i>		
	yai msi	dinen	ILS L. AGI	illiniei j	Dan	·,		•	•	•		, ,		l		- [		!		
										_										
CI	laims r	enun	nbere	d in the	e sam	ne orde	r as p	resen	ted by	appli	cant	С	PA		□ T.	D.		□ R.	1.47	
_	a		_	<u> </u>		_	ā		_	a		-	<u>a</u>		_	<u>a</u>		_	lal	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
LL	Ö		Ŧ	ō		"-	ō		L L	ō		ш	ŏ		ш	ŏ		ட	ō	
	1			31			61			91			121	ļ		151			181	
<u> </u>	2		16	32			62			92		-	122			152			182	
2	3			33			63			93		-	123			153	!		183	
3	4			34			64			94			124			154	;		184	
4	5			35			65_			95			125	ļ		155			185	
	6			36			66			96			126			156		-	186	
	7		<u>.</u>	37			67			97			127	}		157			187	
2	8			38			68			98			128 129	ł		158 159	\		188 189	
6	9			39 40			69 70			99 100			130	}		160	į		190	
<del></del>	11			41		<b> </b>	71			101			131	Ì		161			191	
	12			42			72			102			132	Ì		162			192	
	13			43			73			103			133			163			193	
	14			44			74			104			134	ĺ		164			194	
	15			45			75			105			135			165			195	
8	16			46			76			106			136			166			196	
9	17			47			77			107			137			167			197	
	18			48			78			108			138		·	168			198	
10	19			49			79 80	<u> </u>	<b></b>	109 110		ļ. —.	139	}		169 170			199 200	
11	20	7 0		50 51			81			111			141	-		171			200	
	22			52			82			112			142			172			202	
	23			53			83	1 1		113		1	143		Ü	173			203	
13	24			54			84			114			144			174			204	
14	25			55			85			115			145			175			205	
15	26			56			86			116			146			176			206	
	27			57			87			117			147			177			207	
	28			58			88			118			148			178			208	
	29		<u> </u>	59		-	89			119		<u> </u>	149			179			209	
	30		<u> </u>	60		1	90		<u></u>	120	<u> </u>	<u> </u>	150			180			210	

ISSUE CLASSIFICATION